

**Wykonawcy
Wszyscy, którzy
pobrali SIWZ na wykonanie zadania
pn. „Dostawa kruszywa na drogi
gminne”**

W związku z otrzymanymi w dniu 18 marca 2010 roku zapytaniem cyt.

Pytanie oferenta nr 1

Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „żwir o frakcji 0/31,5mm” ?, czy chodzi tu o pospółkę-kopalinę ze ściany ?

Czy mamy rozumieć, że należy dostarczyć mieszankę 0/31,5 odpowiadającą normie PN-EN 13043?

Zamawiający informuje :

Pod pojęciem „żwir o frakcji 0-31,5 mm Zamawiający zdefiniował mieszankę żwiru i piasku spełniającą wymagania normy PN-S-02205

Pytanie oferenta nr 2

Z jakiej skały ma być tłuczeń 31,5-63?

Zamawiający informuje :

Zamawiający żąda kruszyw **naturalnych** czyli: kruszywo pochodzenia mineralnego, które poza obróbką mechaniczną nie zostało poddane żadnej innej obróbce (wszystkie dotychczasowe kruszywa łamane, naturalne kruszone i niekruszone, itd.) Zamawiający nie dopuszcza kruszyw: **sztucznych** (kruszywo pochodzenia mineralnego, uzyskane w wyniku procesu przemysłowego, obejmującego termiczną lub inną modyfikację (np. żużle, keramzyt), oraz z **recyklingu** (kruszywo powstające w wyniku przeróbki). Przedmiot zamówienia ma być zgodny z normą PN-EN 13043 : 2004.

Z poważaniem :

WÓJT GMINY

/-/ mgr inż. Beata Pierścińska